

## FAUTEUIL ACCOUDOIRS ALUMINIUM ARTICLE COMPLET CITYLOFT

### Designer

Pascal Mourgue

### Caractéristiques techniques

En 2009 Pascal Mourgue nous propose Cityloft qui se décline dans une typologie "classique international dessiné pour durer plus que la mode". Une structure légère et haute sur pied accueille des coussins moelleux et sophistiqués. Les accoudoirs en fonte d'aluminium laqué noir mat sont une prouesse technique afin de respecter un dessin beau et fonctionnel. STRUCTURE Structure dossier/assise " mécano soudée " en acier, l'assise intégrant la suspension sangle élastique. Ce cadre est soutenu par une pièce métallique qui intègre le pied avant et l'accoudoir. Cette pièce est réalisée en fonte d'aluminium laqué noir tout comme les pieds arrière. CONFORT Les dossiers et assises sont constitués de mousse de polyuréthane haute résilience Bultex (38 kg/m<sup>3</sup> - 3,6 kPa) avec une couche de contact en mousse polyuréthane hyper-souple (30kg/m<sup>3</sup> - 1,8 kPa). Les coussins de dossier sont parementés de ouate de polyester 110 g/m<sup>2</sup>, et complétés par un petit coussin cale-reins tout en plumes. Les 2 canapés sont équipés de coussins accoudoirs (mousse + plumes) conçus pour épouser



### DIMENSIONS

Hauteur 840 mm | Largeur 890 mm | Profondeur 1 060 mm |  
Hauteur d'assise 460 mm  
| Assises 1 | Poids 30 kg

le voile courbe des accoudoirs.  
COUTURE / HOUSSE Modèle  
déhoussable.

**Plus d'info sur**

[www.cinna.fr](http://www.cinna.fr)

© Ligne Roset 2024